（；´д｀）ゞ:代理与缓存的区别:

代理:1.代理是从对象整体的角度看待,返回的是基于样本的相似”母对象”

2.只进行声明(抽象类,接口,传递接口的是动态代理),需要时再通过代理工厂返回一个样本实例

缓存:1.缓存是从对象内部角度看待,因此返回的是代表了内部状态的”子对象”

2.因为是将内部状态抽离,因此调用时往往直接调用实例好的即可